

Frandes Cultures

AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

POITOU - CHARENTES

Bulletin Technique n° 20 du 26 Juin 2002 - 1 page

TOURNESOL: Stade 10

feuilles à 1 fleurs visibles

Phomopsis

Le risque de contaminations est nul depuis 2 semaines environ et le restera plusieurs jours.

Différer au maximum toute intervention dans les situations où celle-ci reste envisagée (essentiellement en variétés non classées TPS en parcelles à potentiel moyen ou élevé).

Mildiou

Il est pratiquement absent en parcelles; à ce jour, il n'a été observé que de façon très ponctuelle uniquement sur des repousses.

MAIS: Stade 10 à 14 feuilles

Sésamie

Les captures sont très peu nombreuses, le vol se termine.

Pyrale

L'intensité du vol se maintient à un niveau élevé avec 130 captures par semaine (depuis le 10 Juin) pour l'ensemble du réseau.

De nouvelles pontes ont été observées en Vienne (3 % de pieds porteurs). Les premières larves ont également été observées, conséquence logique du maintien des températures à un niveau élevé (supérieure de 5 ° au Normales depuis 12 jours).

La prise en compte de ces éléments conduit à confirmer les préconisations du dernier bulletin :

Intervention du **28 Juin au 03 Juillet** dans les secteurs et type de production définis dans le bulletin du 19 Juin 2002.

Pucerons

A la tour de Biard, le vol reste faible. En parcelles, les pucerons sont présents mais leur nombre est très faible et ne semble pas évoluer (le seuil de traitement habituellement retenu est de l'ordre de 500 pucerons par plante avec de nombreux ailés).

Une forte activité des parasites et des prédateurs des pucerons est notée.

CEREALES

La récolte des orges d'hiver et escourgeons se termine en Charente-Maritime et est en cours dans les autres secteurs.





MAÏS Pyrale :

Période d'intervention confirmée

Service Régional de la Protection des Végétaux 13, route de la Forêt 86 580 BIARD Tél.: 05.49.62.98.25 Fax: 05.49.62.98.26

Directeur gérant : L. JUILLARD-CONDAT

Site internet:
www.srpvpolitoucharentes.com
E-mail:
srpv.draf-politoucharentes@agriculture.gouv.fr

Publication périodique C.P.P.A.P. nº2139 AD ISSN nº02294 470



P 2 18